

Будущим педиатрам





Педиатрия – это раздел медицины, который занимается изучением причин возникновения детских болезней, механизмов их развития, особенностей клинического течения, лечением и профилактикой.

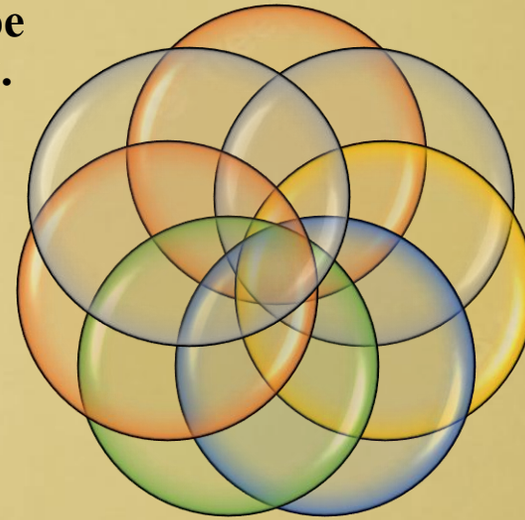
Педиатр – это врач, который занимается профилактикой, диагностикой и лечением заболеваний у детей до 18-ти лет. С рождения ребенка врач-педиатр следит за тем, чтобы тот правильно рос и развивался. Проводит консультации по поводу вскармливания грудных детей, применения профилактических вакцин (прививок). Дает советы по рациональному (сбалансированному) питанию ребенка, правильному уходу и воспитанию детей в разные периоды его жизни.

Обязанностями врача-педиатра являются:

1. Обучение
родителей методам
ухода за ребенком.

2. Оценка
психического
развития.

3. Предоставление
информации об
обязательных
профилактических
прививках.



6. Профилактическое
обследование детей.

5. Предоставление
рекомендаций по
поводу грудного
вскармливания,
введения
прикорма.

4. Оценка физического
развития.

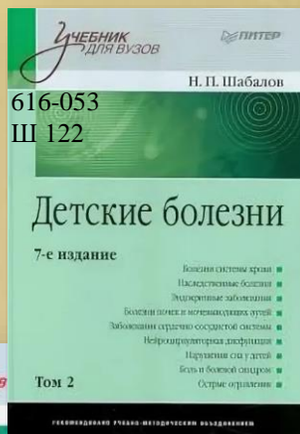


Шабалов, Н. П.

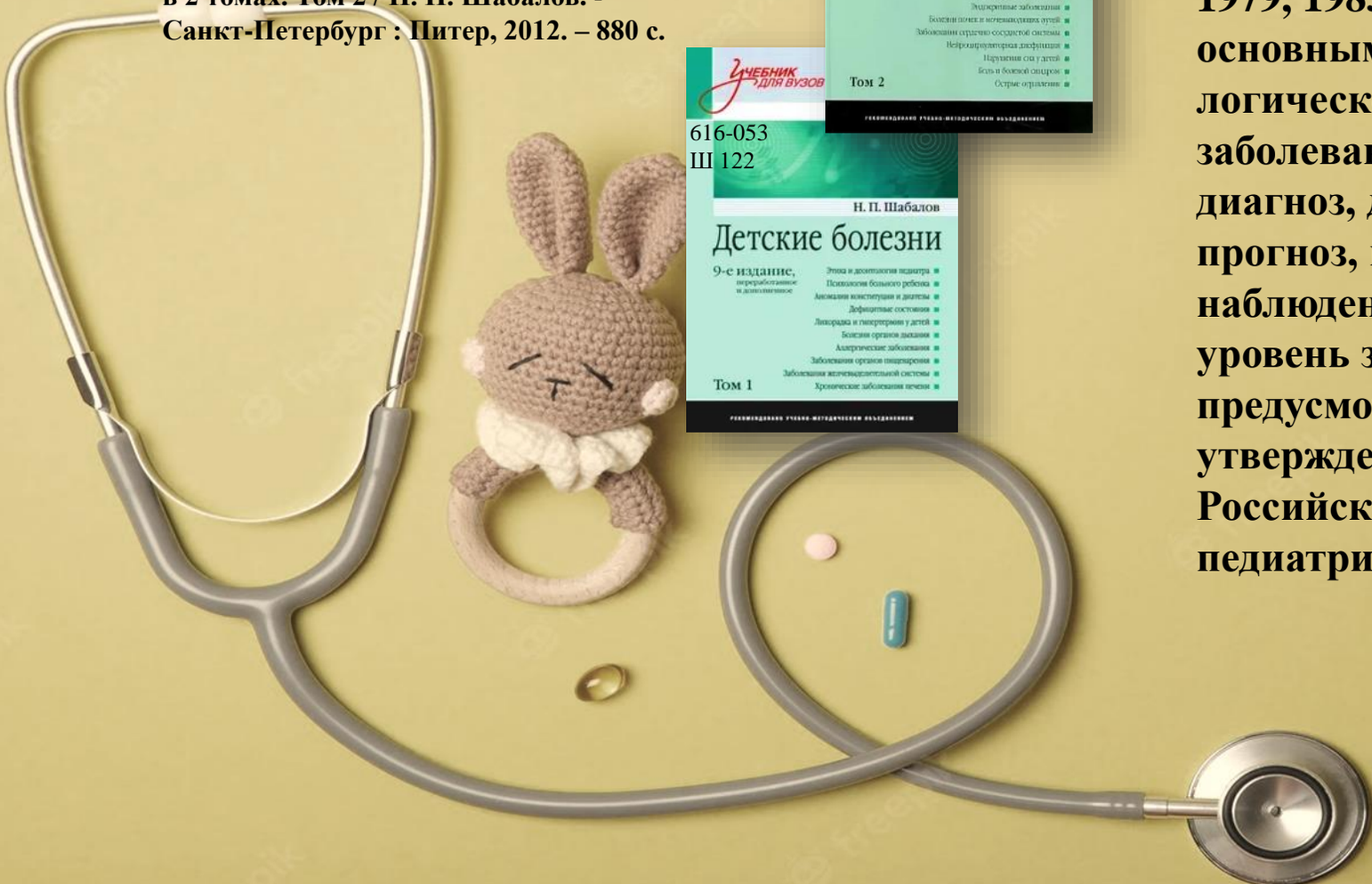
**Детские болезни : учебник для вузов :
в 2 томах. Том 1 / Н. П. Шабалов. -
Санкт-Петербург : Питер, 2012. – 928 с.**

Шабалов, Н. П.

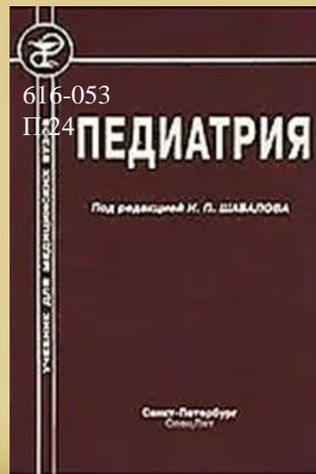
**Детские болезни : учебник для вузов :
в 2 томах. Том 2 / Н. П. Шабалов. -
Санкт-Петербург : Питер, 2012. – 880 с.**



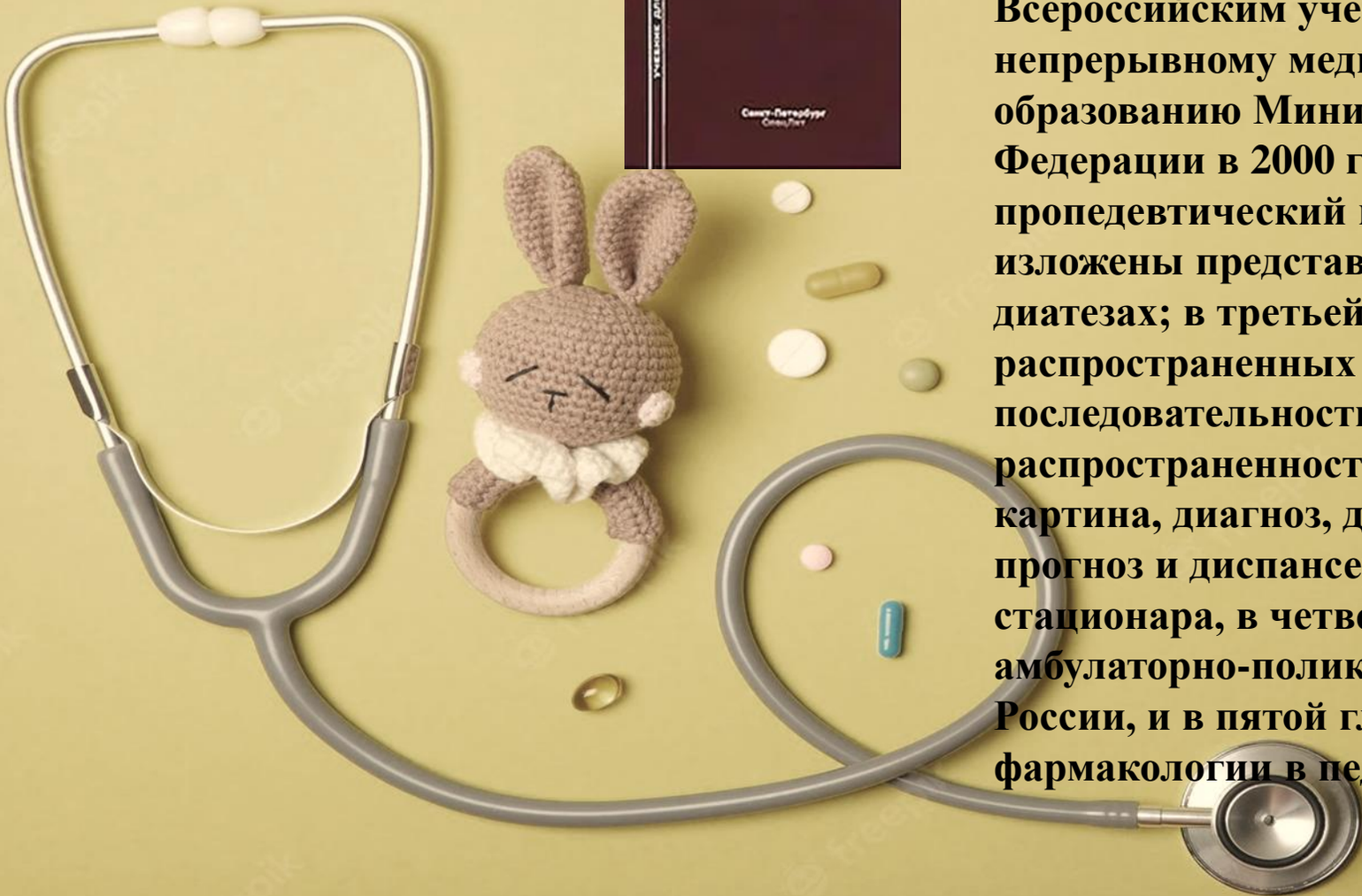
Перед вами первый и второй том седьмого, переработанного и дополненного, двухтомного издания учебника (предыдущие выпущены в 1979, 1985, 1993, 1999, 2002, 2007 гг.). Сведения по основным разделам педиатрии приведены в логической последовательности: определение заболевания, этиология, патогенез, клиника, диагноз, дифференциальный диагноз, лечение, прогноз, профилактика и диспансерное наблюдение. Учебник отражает современный уровень знаний о заболеваниях, изучение которых предусмотрено Программой по детским болезням, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации на 4-6-х курсах педиатрических факультетов медицинских вузов.



**Педиатрия : учебник для
медицинских вузов / под редакцией
Н. П. Шабалова. – Санкт-Петербург :
СпецЛит, 2010. – 935 с.**



Учебник предназначен для студентов лечебного, медико-профилактического и стоматологического факультетов высших медицинских учебных заведений и написан в полном соответствии с Программой по педиатрии для студентов высших медицинских учебных заведений, изданной Всероссийским учебно-методическим центром по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2000 году. В первой главе содержится пропедевтический курс и диететика, во второй — кратко изложены представления о конституции, реактивности и диатезах; в третьей — даны современные сведения о наиболее распространенных заболеваниях у детей в традиционной последовательности, определение заболевания, его распространенность и этиология, патогенез, клиническая картина, диагноз, дифференциальный диагноз, лечение, прогноз и диспансерное наблюдение после выписки из стационара, в четвертой — обобщены особенности оказания амбулаторно-поликлинической педиатрической помощи в России, и в пятой главе представлено своеобразие клинической фармакологии в педиатрии.

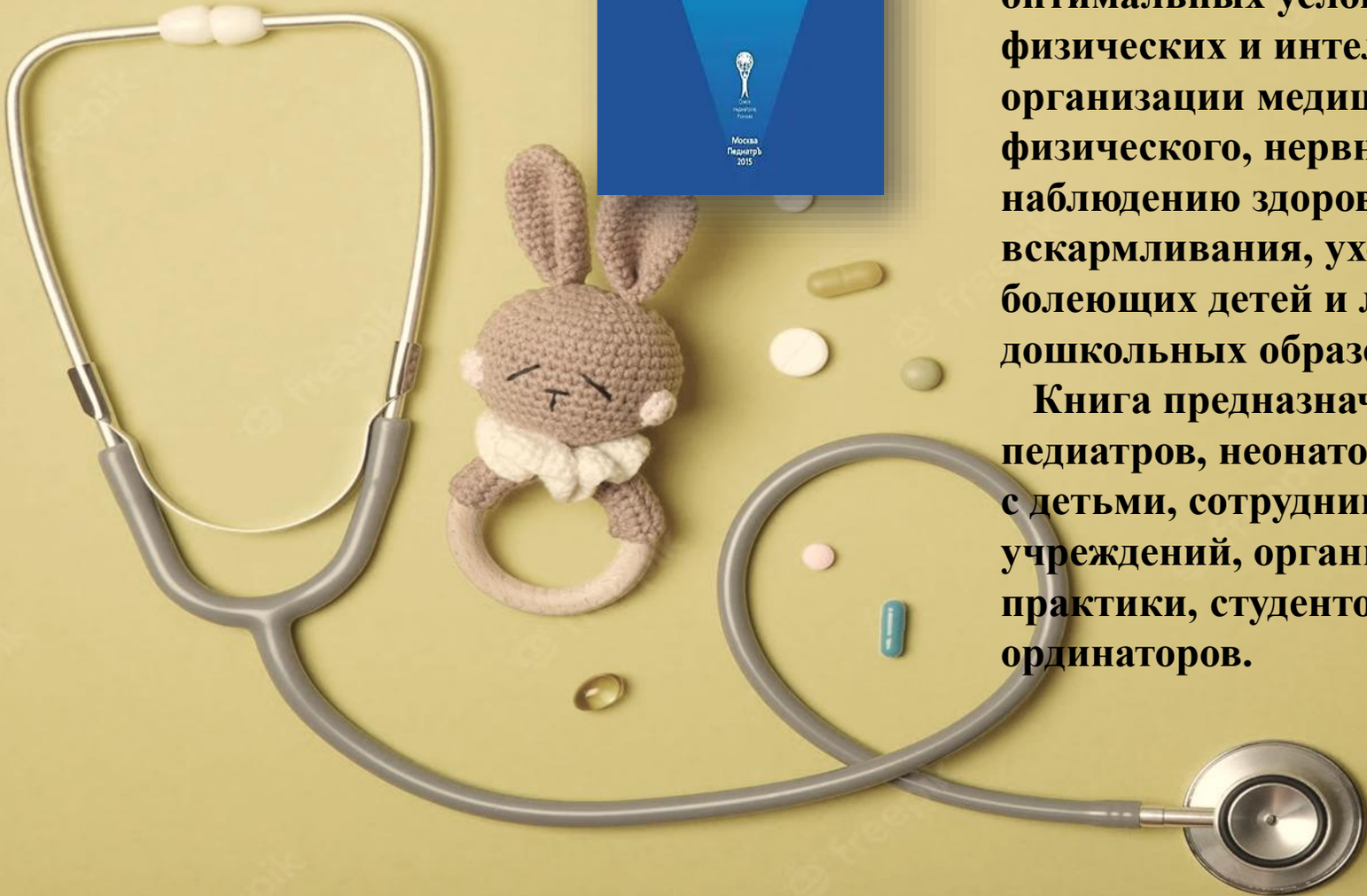


**Профилактическая педиатрия :
руководство для врачей / Союз
педиатров России [и др.] ; под редакцией
А. А. Баранова. - Москва : ПедиатрЪ,
2015. - 744 с.**

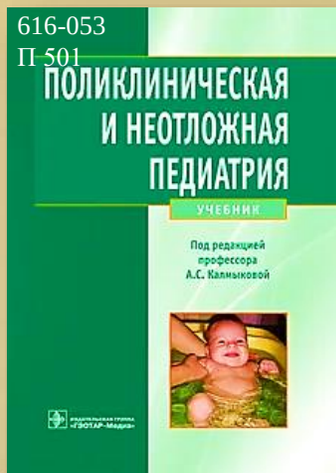


Представлены новейшие данные по основным разделам профилактической педиатрии: по формированию и охране здоровья нерожденного ребенка (плода) и новорожденного, здоровья подрастающего поколения; по созданию оптимальных условий для формирования здоровья, физических и интеллектуальных возможностей детей; по организации медицинского обслуживания детей, оценке физического, нервно-психического развития, диспансерному наблюдению здоровых детей, организации грудного вскармливания, ухода; по организации оздоровления часто болеющих детей и лечебно-профилактической помощи в дошкольных образовательных учреждениях и школах.

Книга предназначена для врачей детских поликлиник, педиатров, неонатологов и других специалистов, работающих с детьми, сотрудников образовательных и научных учреждений, организаторов здравоохранения, врачей общей практики, студентов VI курса медицинских вузов, интернов и ординаторов.



Калмыкова, А. С.
Поликлиническая и неотложная
педиатрия : учебник / А. С. Калмыкова.
- Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 896 с.



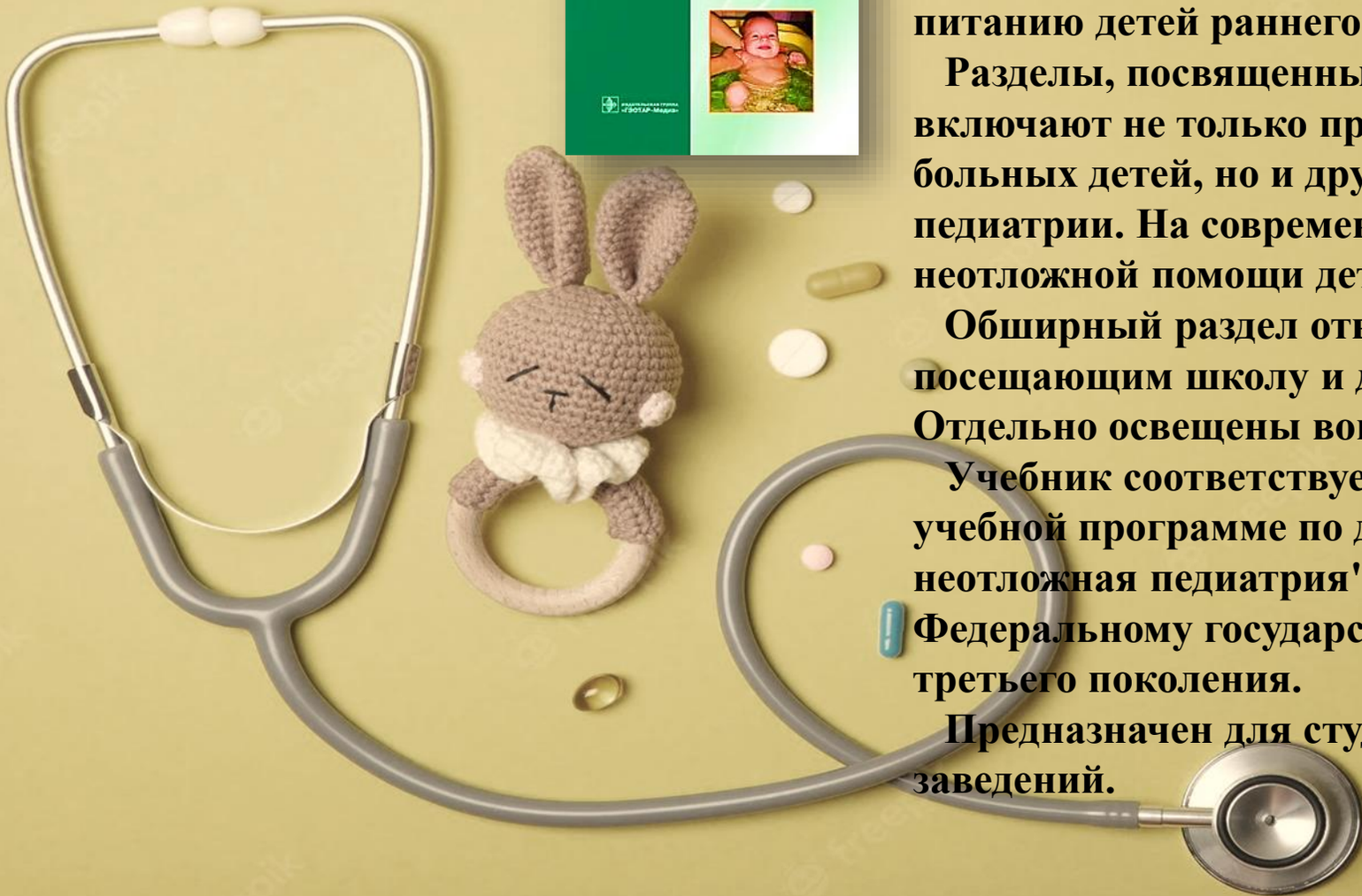
В учебнике изложены основные направления работы участкового врача-педиатра. Освещены структура и организационные аспекты деятельности детской поликлиники. Подробно описаны проблемы здорового ребенка, профилактическая работа на участке, современные требования к питанию детей раннего возраста.

Разделы, посвященные лечебной работе участкового педиатра, включают не только проблемы лечения и диспансеризации больных детей, но и другие актуальные вопросы поликлинической педиатрии. На современном уровне рассмотрены проблемы неотложной помощи детям на дому.

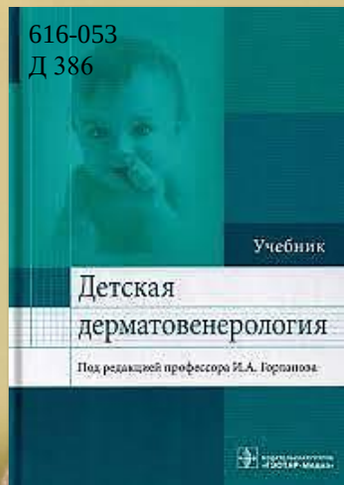
Обширный раздел отведен медицинской помощи детям, посещающим школу и дошкольные образовательные учреждения. Отдельно освещены вопросы подростковой медицины.

Учебник соответствует действующей типовой (примерной) учебной программе по дисциплине "Поликлиническая и неотложная педиатрия" для специальности 060103 "Педиатрия" и Федеральному государственному образовательному стандарту третьего поколения.

Предназначен для студентов высших медицинских учебных заведений.



Детская дерматовенерология /
под редакцией И. А. Горланова.
- Москва : ГЭОТАР-Медиа,
2017. - 512 с.



В учебнике рассматриваются основные вопросы общей и частной дерматовенерологии. Особое внимание уделяется анатомо-физиологическим особенностям детской кожи и вопросам клинической картины и лечения кожных и венерических заболеваний как у новорожденных, так и у детей старшего возраста.

Отдельные главы посвящены наследственным заболеваниям кожи и редким дерматозам, которые чаще встречаются в детском возрасте.

Издание предназначено студентам лечебных и педиатрических факультетов медицинских вузов.

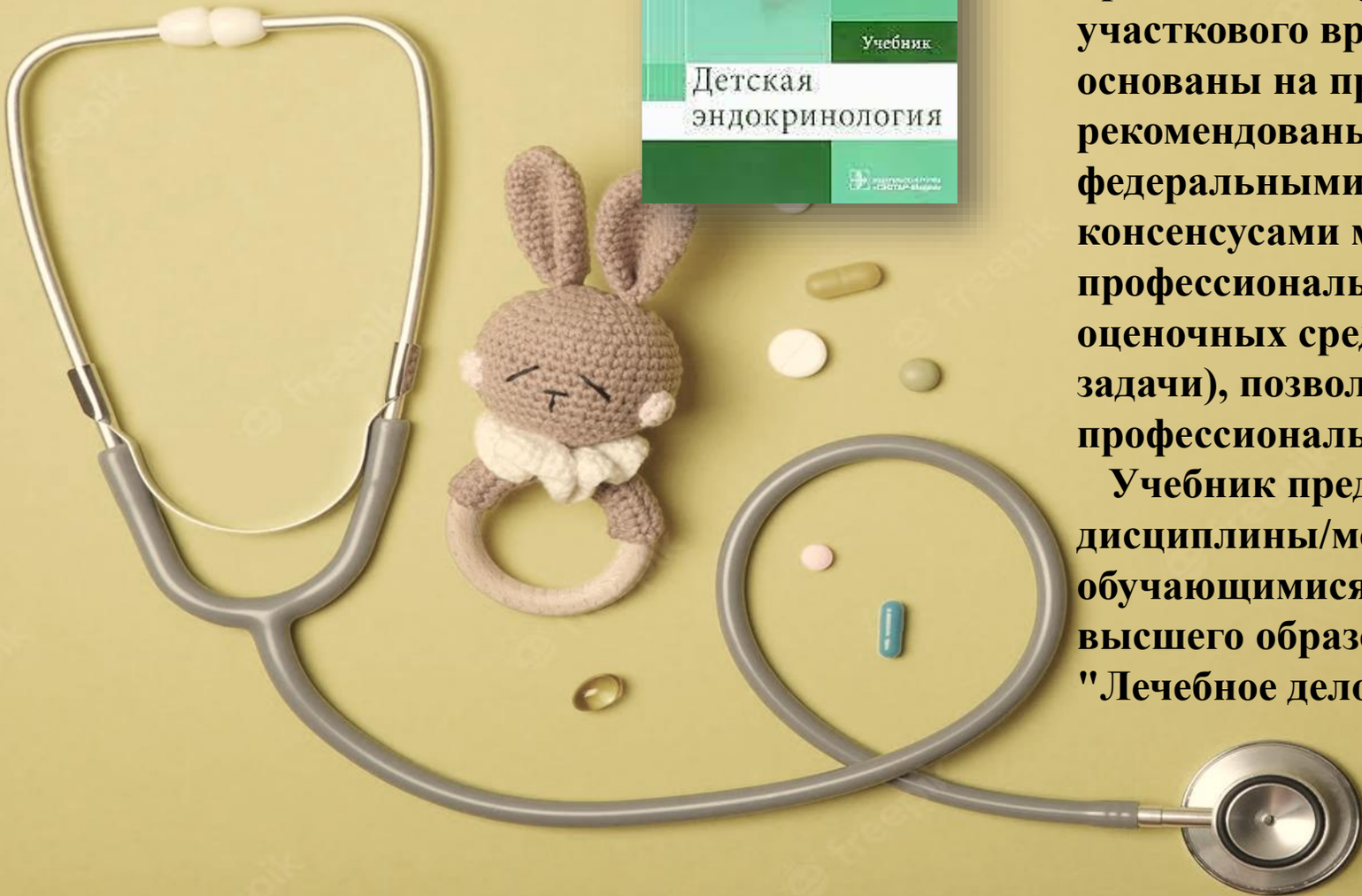


Детская эндокринология : учебник / И. И. Дедов, В. А. Петеркова, О. А. Малиевский, Т. Ю. Ширяева. – Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2019. – 256 с. – ISBN 978–5–9704–5227–1. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452271.html>. – Текст: электронный.



В учебнике в структурированной форме отражены современные знания о методах диагностики, лечения и профилактики заболеваний эндокринной системы у детей и подростков, которые требуются для освоения практических умений и навыков, необходимых в работе участкового врача. Все представленные технологии основаны на принципах доказательной медицины и рекомендованы к практическому применению федеральными клиническими рекомендациями и консенсусами международных эндокринологических профессиональных ассоциаций. Издание содержит фонд оценочных средств (тесты, клинические ситуационные задачи), позволяющий оценить степень освоения профессиональных компетенций по каждому разделу.

Учебник предназначен для освоения дисциплины/модуля "Детская эндокринология" обучающимися в образовательных организациях высшего образования по специальностям 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия"



Петрухин, А. С. Детская неврология :
учебник в 2 томах Том 1 / А. С. Петрухин.
– Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2018. – 272 с.
– ISBN 978–5–9704–4694–2. – URL:
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446942.html>. – Текст: электронный.

Петрухин, А. С. Детская неврология :
учебник : в 2 томах Том 2 / А. С. Петрухин.
– Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2018. – 560 с.
– ISBN 978–5–9704–4695–9. – URL:
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446959.html>. – Текст: электронный.



Учебник полностью соответствует программе преподавания дисциплины "Нервные болезни" для студентов педиатрических факультетов медицинских вузов.

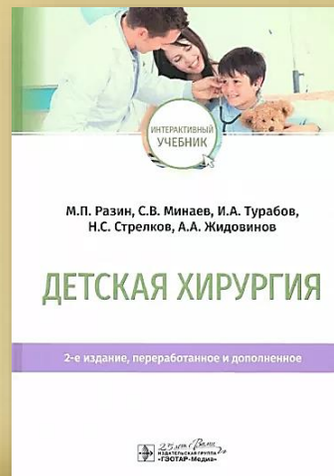
Для удобства пользования учебник разделен на два тома. Первый том содержит введение в неврологию, основные сведения по фундаментальной неврологии, а также топической диагностике заболеваний нервной системы у детей.

Второй том посвящен клинической неврологии, описанию заболеваний нервной системы у детей, принципам диагностики и стандартам их лечения.

Предназначен студентам педиатрических факультетов медицинских вузов, может быть полезен студентам других факультетов, а также педиатрам, неврологам и врачам общей практики.



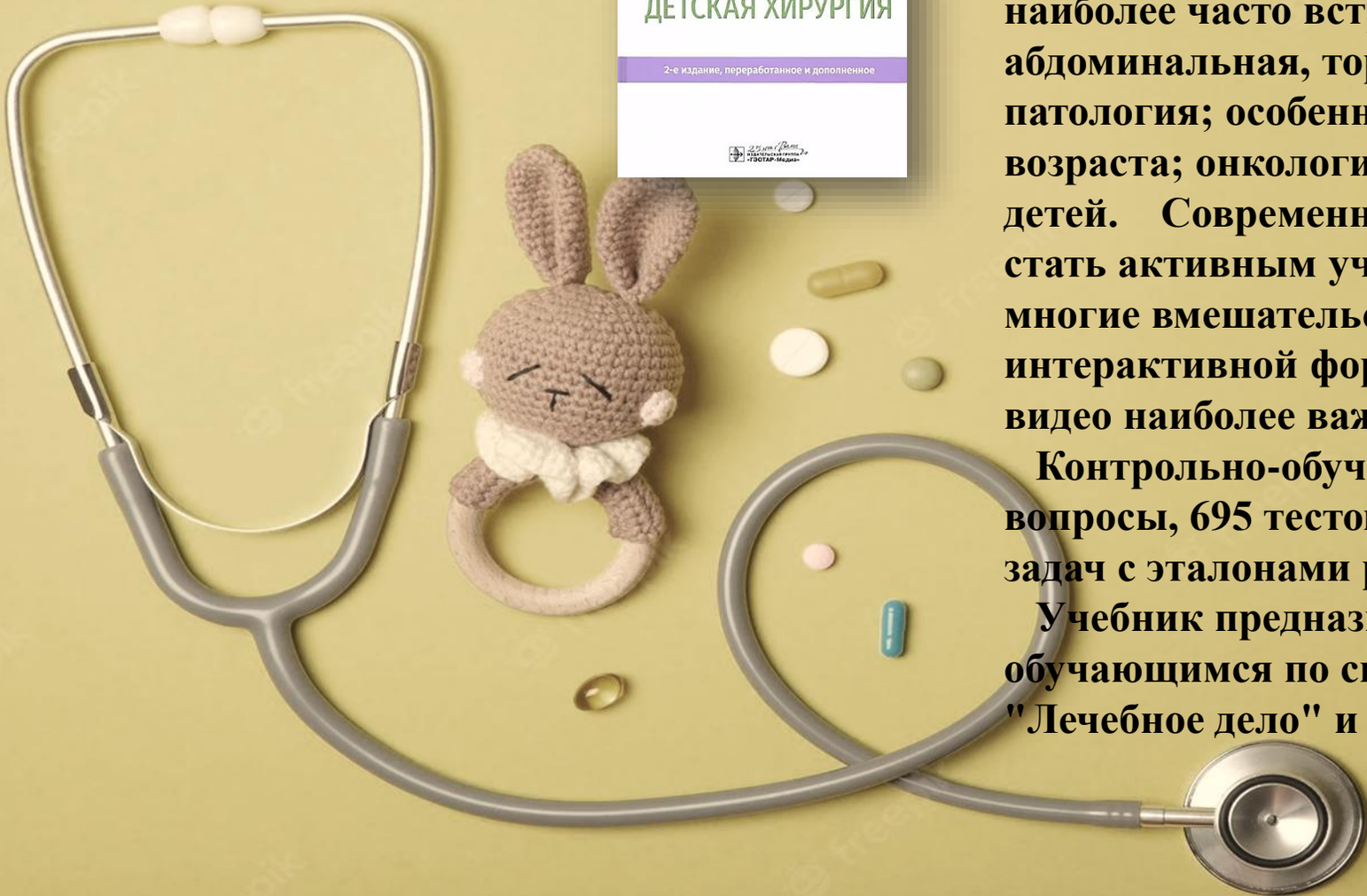
Детская хирургия : учебник / М. П. Разин, С. В. Минаев, И. А. Турабов [и др.]
– Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2020. – 704 с.
– ISBN 978–5–9704–5697–2. – URL:
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456972.html>. – Текст: электронный.



В учебнике освещены актуальные вопросы детской хирургии: история развития и особенности хирургии детского возраста; сроки оперативного лечения и диспансеризации детей с хирургическими заболеваниями и пороками развития; реаниматология детского возраста; гнойная инфекция у детей; наиболее часто встречаемая врожденная и приобретенная абдоминальная, торакальная, уролого-андрологическая патология; особенности травматологии и ортопедии детского возраста; онкологические и опухолеподобные заболевания у детей. Современный формат издания позволит читателю стать активным участником лечебного процесса, увидеть многие вмешательства глазами хирурга, так как в нем в интерактивной форме представлены интраоперационные видео наиболее важных операций и манипуляций.

Контрольно-обучающий блок включает контрольные вопросы, 695 тестовых заданий и 14 типовых ситуационных задач с эталонами решений.

Учебник предназначен студентам медицинских вузов, обучающимся по специальностям высшего образования "Лечебное дело" и "Педиатрия"

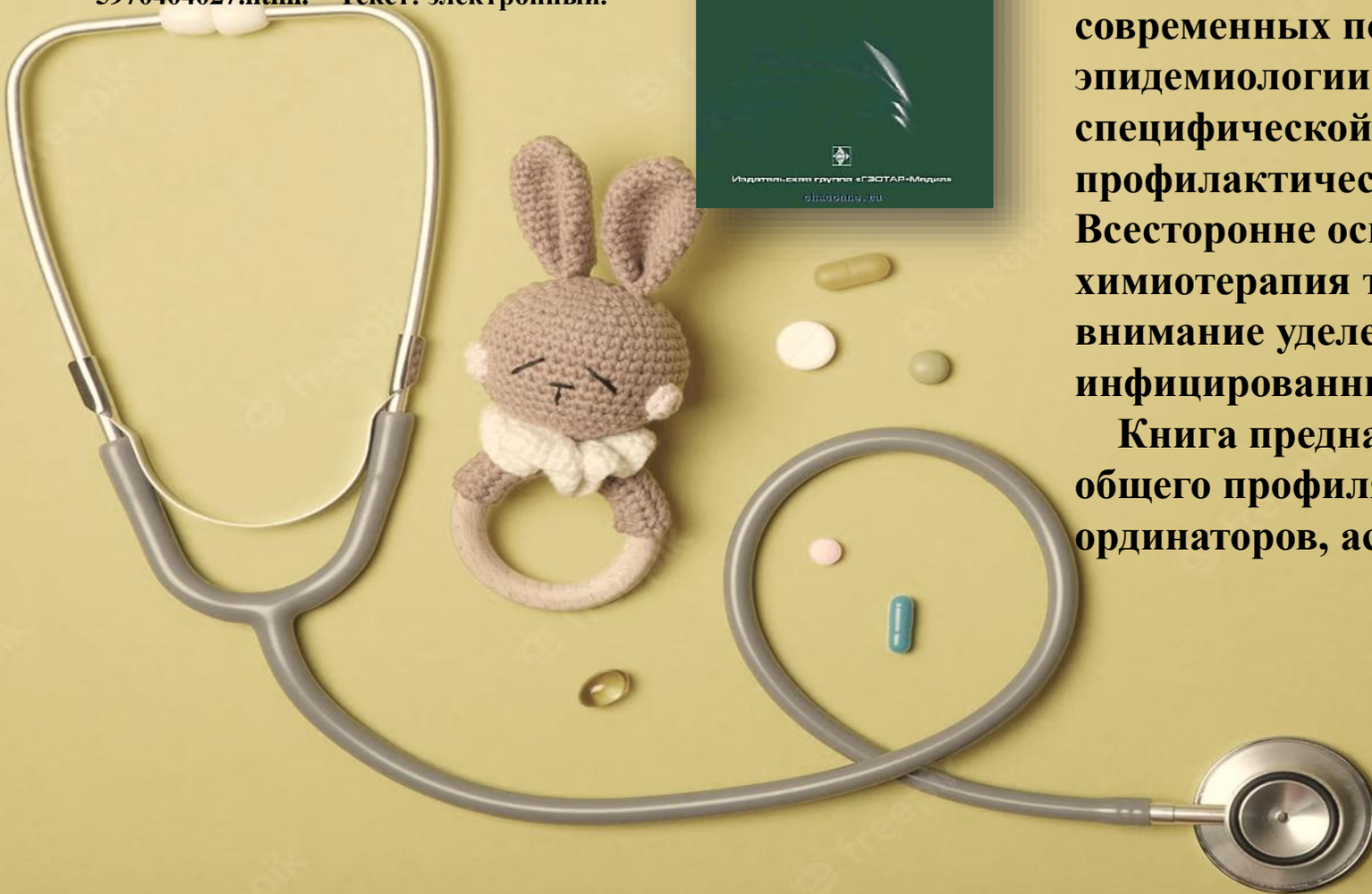


Туберкулез у детей и подростков : учебное пособие / под редакцией В. А. Аксеновой.
– Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2007. – 272 с.
– ISBN 978–5–9704–0402–7. – URL:
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970404027.html>. – Текст: электронный.



Учебное пособие отражает отечественный, международный и личный опыт авторского коллектива, основанный на большом фактическом материале по изучению проблемы туберкулеза у детей и подростков. С современных позиций излагаются вопросы эпидемиологии, патоморфологии, микробиологии, специфической иммунопрофилактики (вакцинации БЦЖ), профилактической химиотерапии - химиопрофилактики. Всесторонне освещается диагностика, клиника, течение и химиотерапия туберкулеза у детей и подростков. Особое внимание уделено проблеме лечения туберкулеза у ВИЧ-инфицированных лиц.

Книга предназначена для фтизиопедиатров, педиатров общего профиля, студентов медицинских вузов, ординаторов, аспирантов.



Богомильский, М. Р. Детская оториноларингология / М. Р. Богомильский, В. Р. Чистякова. – Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2014. – 624 с. – ISBN 978–5–9704–2964–8. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429648.html>. – Текст: электронный.



В учебнике представлены сведения по эмбриологии, анатомии и физиологии ЛОР-органов у детей. Детально освещены вопросы эндоскопии уха, горла и носа, в том числе с использованием современной оптики, представлена диагностика функциональных нарушений, и прежде всего слуховых расстройств. Описаны новые методики исследования слуха в раннем детском возрасте, основанные на компьютерных технологиях. Особое внимание уделено тактике врача при оказании скорой медицинской помощи (стенозы, кровотечения и др.). Широко представлена информация о современных способах терапии, в том числе антибактериальной.

Книга предназначена студентам и ординаторам педиатрических и лечебных факультетов высших медицинских учебных заведений, врачам-оториноларингологам и врачам общей практики.



Инфекционные болезни у детей :
учебник / под редакцией В. Н.
Тимченко. – Санкт-Петербург :
СпецЛит, 2008. - 607 с.



Учебник состоит из двух частей - общей и специальной. Общая часть включает основные сведения об инфекционных болезнях и эпидемиологических закономерностях, методах диагностики, принципах рациональной терапии. Раздел "Вакцинопрофилактика" изложен с учетом современного календаря профилактических прививок и накопленных данных, необходимых врачу-педиатру для грамотного проведения вакцинации. Подчеркнута роль иммунизации не только в снижении заболеваемости многими инфекциями, но также в уменьшении тяжести болезни и частоты нежелательных последствий. В отдельном разделе представлены вопросы неспецифической профилактики инфекционных болезней в детских коллективах.

Специальная часть освещает как наиболее часто встречающиеся инфекции, так и ряд заболеваний, актуальность которых в последние годы возросла, - хламидиоз, микоплазмоз, токсоплазмоз, малярию и др.

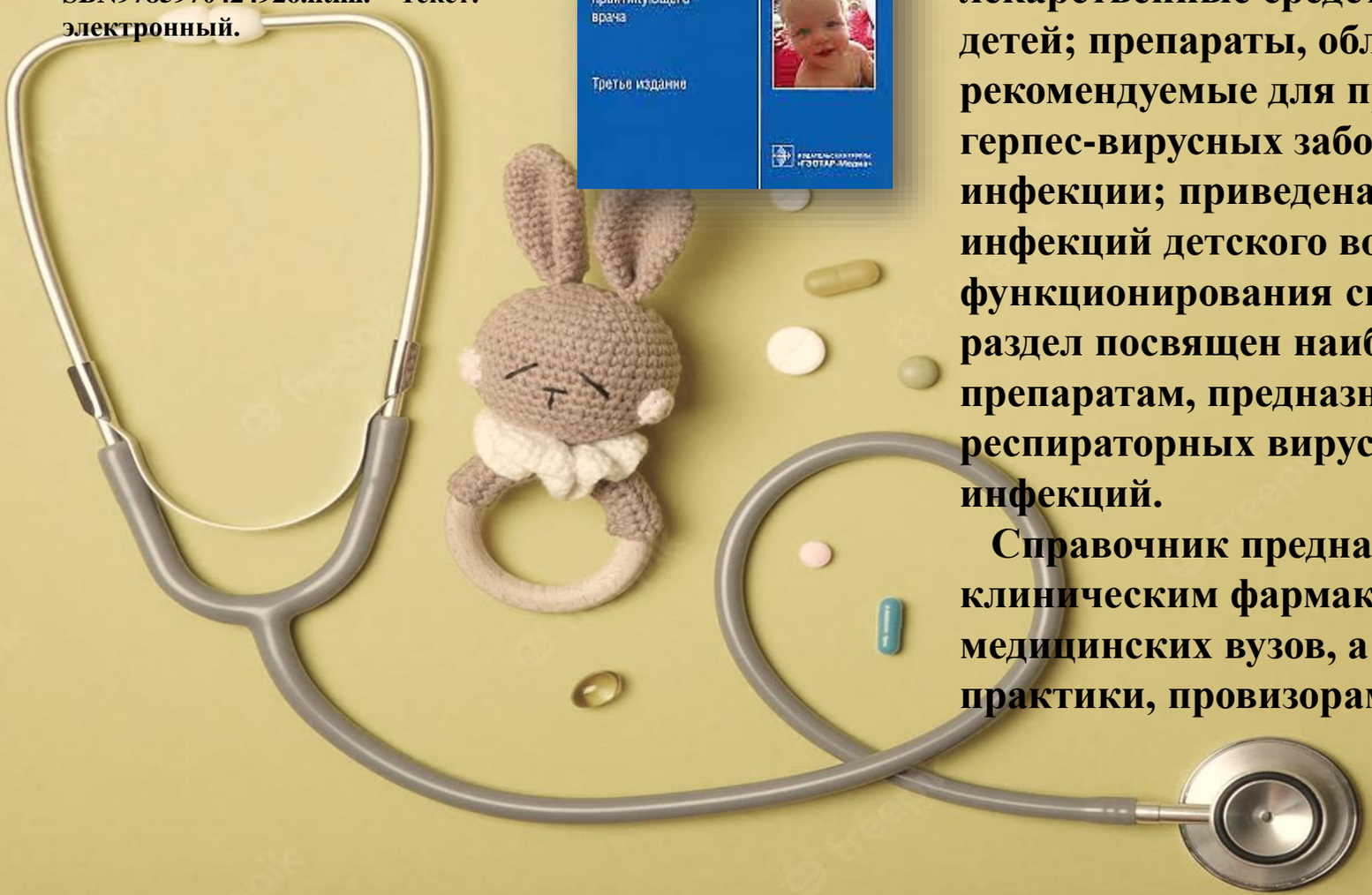


Ершов, Ф. И. Антивирусные препараты в практике педиатра / Ф. И. Ершов, М. Г. Романцов, И. Ю. Мельникова. – Москва : ГЭОТАР–Медиа, 2013. – 340 с. – ISBN 978–5–9704–2492–6. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424926.html>. – Текст: электронный.



В справочнике изложены основы клинической фармакологии детского возраста; рассмотрены заболевания, вызывающие "синдром острого воспаления дыхательных путей у детей"; охарактеризована группа детей, часто и длительно болеющих повторными респираторными заболеваниями, описаны лекарственные средства, рекомендуемые для этой категории детей; препараты, обладающие противовирусной активностью и рекомендуемые для применения при гриппе и других ОРВИ, герпес-вирусных заболеваниях, вирусных гепатитах и ВИЧ-инфекции; приведена патогенетическая терапия кишечных инфекций детского возраста; проанализированы особенности функционирования системы иммунитета детей; специальный раздел посвящен наиболее эффективным антибактериальным препаратам, предназначенным для лечения осложнений респираторных вирусных и смешанных вирусно-бактериальных инфекций.

Справочник предназначен не только педиатрам, но и клиническим фармакологам, ординаторам и студентам медицинских вузов, а также будет полезен врачам общей практики, провизорам, фармацевтам, медицинским работникам.



При создании обзора использованы следующие сайты:

**ЭБС «Консультант студента», medaboutme.ru, krassever.ru,
ceonpoint.com, fb.ru, labirint42.ru, m.ssmu.ru, invaworld.ru,
Ivbg.ru, patrick-book.ru, spr-journal.ru, alifba.ru, chaconne.ru,
kitoril.ru.**

**Выполнила обзор сотрудник отдела ООПИФ вед.
библиотекарь Андреева М. И.**

